



(51) Internationale Patentklassifikation <sup>7</sup> :  G06F 17/30		(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 00/57299  A2
(43) Internationales Veröffentlichungsdatum: 28. September 2000 (28.09.00)		
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE00/00610  (22) Internationales Anmeldedatum: 1. März 2000 (01.03.00)		(81) Bestimmungsstaaten: US, europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).
(30) Prioritätsdaten: 199 13 094.9 23. März 1999 (23.03.99) DE		Veröffentlicht <i>Ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts.</i>
(71) Anmelder ( <i>für alle Bestimmungsstaaten ausser US</i> ): SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]; Wittelsbacherplatz 2, D-80333 München (DE).		
(72) Erfinder; und (75) Erfinder/Anmelder ( <i>nur für US</i> ): KLEEGREWE, Christian [DE/DE]; Hollerner Strasse 5, D-85386 Eching (DE). BAUER, Bernhard [DE/DE]; Oberweg 5, D-82024 Taufkirchen (DE).		50657
(74) Gemeinsamer Vertreter: SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT; Postfach 22 16 34, D-80506 München (DE).		
(54) Title: METHOD AND DEVICE FOR INSTALLING AND OPERATING A SERVICE REQUESTED BY A USER COMPUTER		
(54) Bezeichnung: VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUR INSTALLATION UND VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUR INSTALLATION UND ZUM BETREIBEN EINES VON EINEM NUTZERRECHNER ANGEFORDERTEN DIENSTES		
(57) Abstract		
<p>The invention relates to a method and a device for installing and operating a service comprising interface elements and useful elements, requested by a user computer, on the user computer and on a computer structure comprising a first computer which manages the interface elements and a second computer which determines the useful elements. According to the invention, the user computer and the computer structure are interconnected. The interface elements are then transmitted from the first computer to the user computer. The first computer is subsequently set up in such a way that it transmits the useful elements between the second computer and the user computer. Only the useful elements are transmitted between the second computer and the user computer when the service is being operated.</p>		